



Technische Universität
München



Wissenschaftszentrum
Weihenstephan (WZW)

Department für Grundlagen
der Biowissenschaften

Lehrstuhl für
Mikrobielle Ökologie

Prof. Dr. Siegfried Scherer

Fon: (0)8161-713516
Fax: (0)8161-714512
siegfried.scherer@wzw.tum.de
<http://www.wzw.tum.de/micbio>

Prof. Dr. Siegfried Scherer · WZW · Technische Universität München
Weihenstephaner Berg 3 · D-85350 Freising · GERMANY

Vorlesung

„Ökologie und Evolution pathogener Bakterien“

SS 2017

1. Vorlesung

Dozenten	Prof. Dr. Siegfried Scherer (Koordination) Prof. Dr. Thilo Fuchs
Hörer	MSc BIO, MSc MBT u.a.
Umfang	2 SWS
Zeit	Do 10.30 – 12.00 Uhr
Raum	Seminarraum ZIEL I, Raum O.09, Weihenstephaner Berg 1
Erste Vorlesung	Donnerstag, den 27.04.2017
Anmeldung	zur Vorlesung unter LV 0000000031

Empfohlenes Lehrbuch

Leider existiert kein Lehrbuch, die Quellen des unterrichteten Stoffs sind daher auf den Vorlesungsfolien zum Selbststudium angegeben. Als Unterstützung wird folgendes allgemeine Lehrbuch zur Evolutionsbiologie empfohlen: Barton et al (2007) Evolution. Cold Spring Haror, New York.

2. Prüfung

MSc BIO/MBT Anmeldung	Modul „Evolution von Krankheitserregern“ (VL+ÜB, 5 ECTS) zur Modulprüfung unter WZ2375
	Alternativ: Anmeldung nur als Klausur zur VL, 3 ECTS, dann: Anmeldung unter WZ2315